

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Firma: **URMET DOMUS S.p.A**  
Communication and Security  
Via Bologna 188/C  
10154 TORINO – Italy

Deklarujemy z całą odpowiedzialnością, że przedstawiony  
poniżej produkt:

**Nr ref. 1722/20 Zasilacz do zestawu 1722/61 -/71**

Którego zgodność z normami została potwierdzona w oparciu o normy:  
(numer, data wydania dokumentów normatywnych)

<b>EN 60065 (2002) + A1 (2006) + A11 (2008)</b>	Bezpieczeństwo: Elektroniczne urządzenia foniczne, wizyjne i podobne
<b>EN 55024 (1998) +A1 (2001) + A2 (2003)</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna. Urządzenia informatyczne. Charakterystyki odporności. Metody pomiaru i dopuszczalne poziomy.
<b>EN 55022 (2006) + A1 (2007)</b>	Urządzenia informatyczne. Charakterystyki zaburzeń radioelektrycznych. Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru.
<b>EN 61000-3-2 (2006)</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna. Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16A)
<b>EN 61000-3-3 (2008)</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna. Poziomy dopuszczalne. Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanym przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16A

Jest zgodny z dokumentacja techniczną wymienioną na rewersie deklaracji:  
2006/95/CE Dyrektywa dotycząca niskich napięć  
2004/108/CE Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej

Certyfikat zgodności: LVD – IMQ n° CA09.00319

Il presente documento ha carattere di riservatezza e non può essere riprodotto o reso noto a terzi neppure parzialmente senza la nostra autorizzazione; la sua divulgazione costituisce abuso evidente.



Turyn, 19/04/2011  
(miejsce i data)

  
Janusz B. Michalak  
Prezes Zarządu

**URMET DOMUS S.p.A**  
DIREZIONE TECNICA  
Ing. Giorgio Vinarelli

(nazwa firmy, pieczętka i podpis osoby upoważnionej)